

## Látex concentrado multiusos

- Aumenta la adherencia y flexibilidad de morteros cementosos.
- Proporciona dureza superficial.
- Alta flexibilidad final.
- Concentrado; diluible hasta 10 veces en agua.

Aplicaciones	<ul> <li>Aditivación de morteros cola para aumentar su adherencia y flexibilidad en situaciones extremas.</li> <li>Aditivación de morteros de rejuntado en reparaciones en capa fina.</li> <li>Aditivación de morteros monocapa si se aplican sobre soportes débiles.</li> <li>Aumentar la adherencia de lechadas de cemento.</li> </ul>
Soportes	Todo producto en base cemento portland
Características	<ul> <li>Concentrado; diluible hasta 10 veces en agua en función del grado de flexibilidad y adherencia necesario.</li> <li>Alta flexibilidad final de morteros cementosos.</li> <li>Aumenta la adherencia en +40%.</li> </ul>
Modo de empleo	<ul> <li>Agitar weber latex C10 hasta obtener una total homogeneización.</li> <li>Diluir 1 parte de producto en 10 partes de agua (si se quiere obtener mayor flexibilidad o adherencia por condiciones extremas diluir 1:5)</li> <li>Amasar el mortero con la mezcla agua + aditivo.</li> </ul>
Observaciones	<ul> <li>No superar las dosificaciones recomendadas sin una prueba previa.</li> <li>Las proporciones del weber latex C10 pueden variar en función de la cantidad de cemento portland del mortero a mejorar.</li> </ul>
0	
Presentación	<ul><li>Bidón de 10 kg</li><li>Palet de 400 kg (40 unidades)</li></ul>
Consumo	Entre 0,5 – 1 litro por saco de mortero en función de la dilución con agua.
Conservación	12 meses a partir de la fecha de fabricación, en el envase original cerrado y al abrigo de heladas y fuentes de calor.





Certificaciones









ISO 9001